

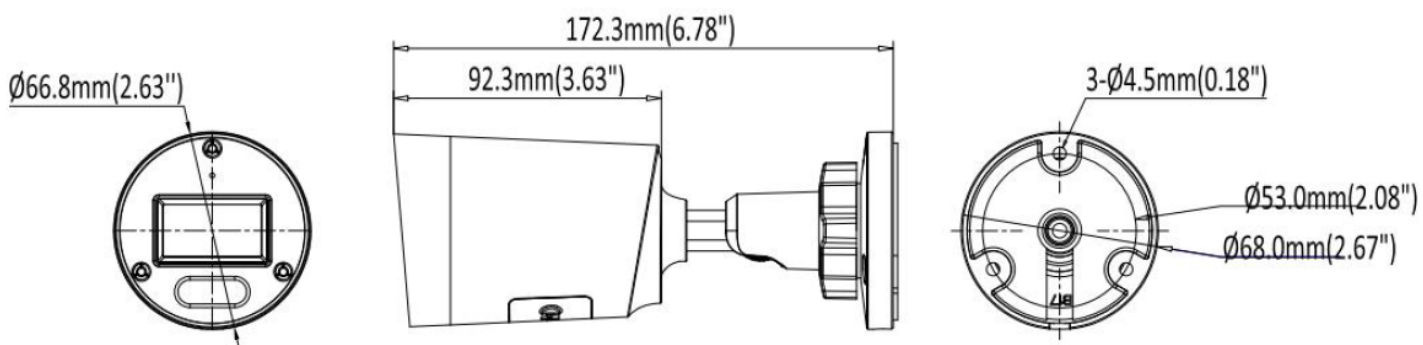
## LGNXBO4KDIWF

Caméra réseau Bullet 4K à double illumination intelligente



- **Imagerie haute définition avec une résolution de 8MP**
- **Classification des cibles humaines et véhicules par analyse intelligente**
- **Éclairage actif rouge et bleu pour dissuasion visuelle**
- **Illumination IR et lumière chaude jusqu'à 30 m**
- **Indice de protection IP67 contre l'eau et la poussière**
- **Microphone intégré**

## Dimensions



\*Design et spécifications sont sujets aux changements sans préavis

Caméra	Image
<b>Capteur d'image</b> CMOS à balayage progressif 1/2.7"	<b>Résolution maximale</b> 8MP (3840 × 2160)
<b>Sensibilité minimale</b> Couleur : 0.006 Lux (F1.6, AGC activé), 0 Lux avec éclairage	<b>Flux principal</b>
<b>Distance d'éclairage</b> IR et Lumière chaude : jusqu'à 30 m	<b>50Hz</b> 20 ips 8MP (3840 × 2160) ; 20 ips 6MP (3200 × 1800) ; 25 ips 5MP (3072 × 1728) ; 25 ips 4MP (2560 × 1440) ; 25 ips 1080P (1920 × 1080)
<b>IR Intelligent</b> Pris en charge	<b>60Hz</b> 20 ips 8MP (3840 × 2160) ; 20 ips 6MP (3200 × 1800) ; 30 ips 5MP (3072 × 1728) ; 30 ips 4MP (2560 × 1440) ; 30 ips 1080P (1920 × 1080)
<b>Éclairage stroboscopique</b> Non applicable	<b>Flux secondaire</b>
<b>Plage Panoramique / Inclinaison / Rotation</b> 0° à 360° / 0° à 90° / 0° à 360°	<b>50Hz</b> 25 ips 720P (1280 × 720) ; 25 ips D1 (704 × 576) ; 25 ips CIF (352 × 288)
<b>Objectif</b>	<b>60Hz</b> 30 ips 720P (1280 × 720) ; 30 ips D1 (704 × 480) ; 30 ips CIF (352 × 240)
<b>Longueur focal</b> 2.8 mm	<b>Troisième flux</b>
<b>Ouverture</b> F1.6	<b>50Hz</b> 25 ips CIF (352 × 288)
<b>Champ de vision</b> <b>HORIZONTAL</b> : 110° <b>VERTICAL</b> : 58° <b>DIAGONAL</b> : 128°	<b>60Hz</b> 30 ips CIF (352 × 240)
<b>Monture</b> M12	<b>Réglages d'image</b>
<b>Compression</b>	
<b>Compression vidéo</b> H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+ / MJPEG (flux secondaire)	<b>Paramètres</b> Luminosité / Contraste / Saturation / Teinte / Netteté
<b>Profil Codec H.265</b> Main	<b>Temps d'obturation</b> Auto / Manuel, 1/3 à 1/100000 s
<b>Profil Codec H.264</b> Base / Main / High	<b>Jour / Nuit</b> Filtre IR amovible
<b>Débit vidéo</b> 11 Kbps à 13 Mbps	<b>WDR</b> 120 dB
<b>Flux multiples</b> Triple flux	<b>Réduction de bruit</b> 2D / 3D DNR
<b>Compression audio</b> G.711A, G.711U	<b>Compensation de contre-jour (BLC)</b> Pris en charge
<b>Débit audio</b> 64 Kbps	<b>Compensation des hautes lumières (HLC)</b> Pris en charge
	<b>Région d'intérêt (ROI)</b> Pris en charge
	<b>Rotation</b> Pris en charge

\*Design et spécifications sont sujets aux changements sans préavis

Fonctions intelligentes	Interface	
<b>Événements de base</b> Détection de mouvement, sabotage vidéo	<b>Réseau</b> 1 × RJ45 10/100 Mbps	
<b>Événements intelligents</b> Détection intelligente, franchissement de ligne, intrusion de zone, entrée/sortie de région avec filtrage humain/véhicule	<b>Stockage interne</b> Jusqu'à 256 GB	
<b>Détection de visage</b> Non applicable	<b>Microphone</b> Pris en charge	
<b>Réseau</b>		
<b>Stockage réseau</b> NAS (NFS, SMB/CIFS)	<b>Haut-Parleur</b> Non applicable	
<b>Protocoles</b> TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, UPnP, SMTP, UPnP-TM, P2P	<b>Entrée / Sortie Audio</b> Non applicable	
<b>Compatibilité</b> ONVIF (Profil S, G, T), SDK	<b>Entrée / Sortie Alarme</b> Non applicable	
<b>Sécurité</b> Authentification utilisateur, filtrage IP, masquage vidéo	<b>Bouton de réinitialisation</b> Pris en charge	
<b>Utilisateurs</b> Jusqu'à 40	<b>Général</b>	
<b>Navigateurs</b> IE10, IE11 ; Chrome 57+ ; Firefox 52+ ; Safari	<b>Conditions de fonctionnement</b> -30 °C à 60 °C	
<b>Surveillance mobile</b> iOS, Android	<b>Humidité</b> ≤ 95 % sans condensation	
<b>Dissuassion active</b>		
<b>Alerte lumineuse rouge/bleue</b> Pris en charge	<b>Alimentation</b> DC12V ± 25 %	
<b>Alerte sonore</b> Non applicable	<b>PoE</b> 802.3af	
	<b>Consommation</b> Maximum 6.5W	
	<b>Indice de protection</b> IP67	
	<b>Matériau</b> Métal	
	<b>Dimensions</b> Ø68 × 172.3 mm	
	<b>Poids</b> 485 g	

\*Design et spécifications sont sujets aux changements sans préavis

## Accessoires

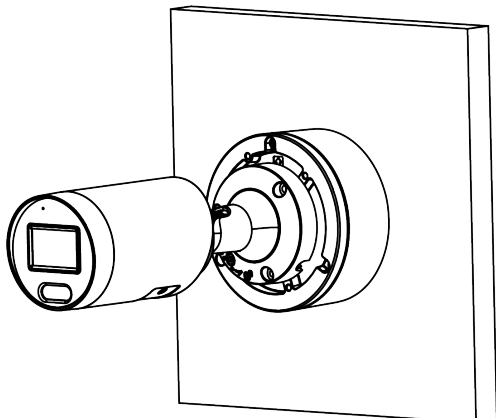


**XLGNXLB10**  
Boîte de Jonction

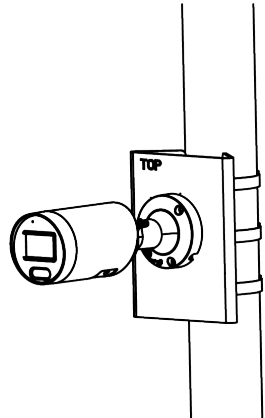


**XLGNXPM03**  
Support de poteau

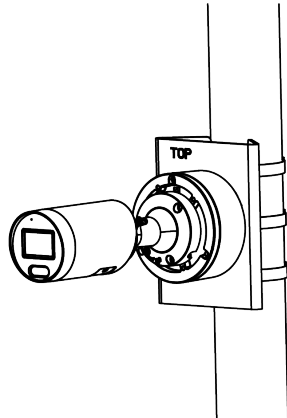
## Montage des accessoires



**XLGNXLB10**



**XLGNXPM03**



**XLGNXLB10 + XLGNXPM03**

\*Design et spécifications sont sujets aux changements sans préavis